

Cellpack Giessharz-Verbindungs- und Übergangsmuffe 4x50-4x70 m. Verbind M14V

Allgemeine Informationen

Artikelnummer	ET0321107
EAN	4010311020396
Hersteller	Cellpack
Hersteller-ArtNr	131865
Hersteller-Typ	M14V
Verpackungseinheit	1 Stück
Artikelklasse	Verbindungs-/Übergangsmuffe

Technische Informationen

Spannungsreihe	
Ausführung	
Anzahl der Leiter	
Leiternennquerschnitt	50...70mm ²
Bergbauzulassung	

Cellpack Giessharz-Verbindungs- und Übergangsmuffe 4x50-4x70 m. Verbind M14V
Spannungsreihe 0,6/1 kV, Ausführung Gießharz, Anzahl der Leiter 4,
Leiternennquerschnitt 50 ...

70mm², Zur Verbindung von Leitungen und Kunststoffkabeln.

Die Muffen eignen sich für Leitungen und Kabel mit Isolierhüllen (Leiterisolierungen) und Mantelisolierungen aus PVC und PE der Typen N(A)YY, NYM und N(A)YCWY sowie für Kupfer- und Aluminiumleiter.

Einsetzbar in Innenraum, Freiluft, Erdreich, Wasser und Installationskanälen.

Hohe elektrische Isolationswerte, sichere und einfache Montage der Verbinder, absolute Längs- und Querwasserdichtigkeit, gute Beständigkeit gegen chemische Einflüsse, Erdalkalien und UV-Strahlen, großer Leitungs- und Kabelquerschnitt, lange Lagerfähigkeit.

Lieferumfang: Formschalen (transparent, mit Deckel), Schraubverbinder, Distanzstern und -platten, Gießharz, Isolierband, Handschuhe, Montageanleitung

[Cellpack Giessharz-Verbindungs- mufte 4x50-4x70 m. Verbind M14V online kaufen](#)

